



Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr 03-BPL-DuoDur

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

BAUMIT DuoDur

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Wytwarzana w zakładzie zaprawa murarska ogólnego przeznaczenia (Typ G) wg projektu.
Do stosowania w ścianach murowanych, słupach i ścianach działowych; wewnątrz i na zewnątrz.
Wytwarzana w zakładzie zaprawa tynkarska ogólnego przeznaczenia (Typ GP) wg projektu. Do stosowania na ścianach, stropach i słupach wewnątrz i na zewnątrz.

3. Producent:

Baumit sp. z o.o., ul. Wyścigowa 56G, 53-012 Wrocław

4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych

**System 2+ (zaprawa murarska)
System 4 (zaprawa tynkarska)**

5. Norma zharmonizowana:

EN 998-1:2016 „Wymagania dotyczące zapraw do murów, część 1 – zaprawa do tynkowania zewnętrznego i wewnętrznego”

EN 998-2:2016 „Wymagania dotyczące zapraw do murów, część 2 – zaprawa murarska”

Jednostka notyfikowana:

Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych oddział Szkła i Materiałów Budowlanych w Krakowie Nr notyfikacji 1487

6. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki dotyczące zaprawy murarskiej	Właściwości użytkowe
Wytrzymałość na ściskanie	Klasa M 2,5
Wytrzymałość spoiny. Początkowa wytrzymałość na ścinanie.	NPD
Wytrzymałość spoiny. Wytrzymałość na rozciąganie przy zginaniu	NPD
Zawartość chlorków	$\leq 0,1 \% \text{ Cl}$
Reakcja na ogień	Euroklasa A1
Absorpcja wody	$\leq 1,0 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{min}^{0,5})$
Przepuszczalność pary wodnej	NPD
Współczynnik przewodzenia ciepła / Gęstość	NPD
Trwałość	mrozoodporna

Zasadnicze charakterystyki dotyczące zaprawy tynkarskiej	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	Euroklasa A1
Absorpcja wody	$W_c 0$
Przepuszczalności pary wodnej	$\mu \leq 25$
Przyczepność	$\geq 0,2 \text{ N}/\text{mm}^2 - \text{FP:A}$
Współczynnik przewodzenia ciepła / Gęstość	NPD
Trwałość	mrozoodporna

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

Paweł Marcin Napora
stanowisko: Kierownik Laboratorium

Łowicz dnia: 02.01.2020 (wydanie 3)

podpis:.....